Issue	Classi	fication	

Application No.	Applicant(s)	
09/654,328	BRENNER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Maher M. Haddad	1644	

			1. 1. 2. 17 A. 1. 3. 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		IS	SUEC	LASSII	FICATION	NC		re Ned C					
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
424 145.1		424	153.1	158.1												
IN	NTER	RNAT	IONAL (CLASSIFICATION												
A	6	1	к	39/395			COST CARGORIA					0.409.000				
1161	147520						(a 5- m/5)		2 /							
	7.4			1				(S. S. 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 1111 - 11			NE STATE					
	- YY			1		5.11.16.24	Control of the second		- 200 mars - 200 mars							
				-/	100000000000000000000000000000000000000				16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	***				
Maher Haddad 4/26/04 (Assistant Examiner) (Date)					400 C 10 C		Lyne	tmeChi	Total Claims Allowed: 11							
Explanation J-28-04 (Legal Instruments Examiner) (Date)						SUPER	VISORY PA	TENT EXAI CENTER 10	O.(Print Cl	O.G. Print Fig. None						

[\boxtimes	◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	<i>y</i> .1	1			31			61	inia a		91			121			151			181
V	1	2			32			62			92			122	NAME OF STREET		152			182
1	2	3			33			63			93			123			153			183
		#			34			64			94			124			154			184
اد الأ	/ 3	5			35			65			95			125			155			185
		6			36			66			96			126			156			186
		1			37			67			97			127			157			187
		8			38 39			68			98			128			158			188
		g			39			69			99			129			159			189
		10			40			70			100			130			160			190
		11			41			71			101			131			161			191
		12			42 43 44			72			102			132			162			192
		1β			43			73			103			133			163			193
		14						74			104			134			164		,	194
		15			45 46			75			105			135			165			195
		16			46			76			106		_	136			166			196
		17			47			77			107			137			167			197
		18			48	lvij		78			108			138			168			198
		19		,	49			79			109			139	PH. PCII. IL:		169		_	199
		20] J	4	50			80			110			140			170			200
		2		⁷ 5	51			81			111			141			171			201
		22]	, 6	52			82		<u> </u>	112			142			172		<u> </u>	202
		2β	1	7	53			83			113			143	To a set into		173			203
		22 23 24 25		/ 8	54			84			114			144			174			204
		25			55			85			115			145			175			205
		26			56			86			116			146			176			206
		27		9	57			87			117			147			177			207
		28			5 8			88			118			148			178			208
		29	1 .	/10	59			89			119			149			179	Pen		209
Ì		30] //	11	60			90			120			150			180		<u> </u>	210